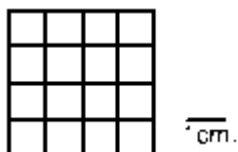
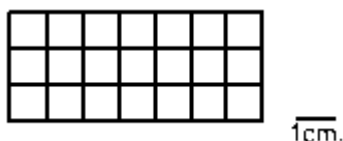


LA SUPERFICIE

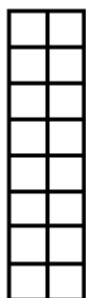
1. Calcular el área en cm^2 de la figura.



2. Calcular el área en cm^2 de la figura.



3. Calcular el área en cm^2 de la figura.



4. ¿Cuántos cm^2 mide un rectángulo de 4cm de largo y 6cm. de alto?

5. ¿Cuántos cm^2 mide un rectángulo de 24cm. de largo y 10cm. de alto?

6. Si una baldosa tiene 4dm de largo y 4dm de alto. ¿Cuántas baldosas necesitas para un suelo de 32 m^2 ?

7. Si una baldosa tiene $20 \times 20 \text{ cm}$. ¿Cuántas baldosas necesitas para un suelo de 44 m^2 ?

8. Si una baldosa tiene $50 \times 50 \text{ cm}$. ¿Cuántas baldosas necesitas para un suelo de 70 m^2 ?

9. ¿Cuántos metros cuadrados tiene aproximadamente tu clase? Si tiene

el suelo de baldosas, ¿cuál es el área de cada una de las baldosas?

10. ¿Cuántos dm^2 mide un rectángulo de 12cm. de largo y 18cm. de alto?

11. ¿Cuántos m^2 mide un rectángulo de 1dm. de largo y 3dm. de alto?

12. ¿Cuántos dm^2 mide un rectángulo de 12cm. de largo y 1dm. de alto?

13. ¿Cuántos cm^2 mide un rectángulo de 1m. de largo y 6cm. de alto?

14. Calcula el área de los siguientes rectángulos

Largo	Ancho
8cm.	2cm
10cm.	5cm.
75.4cm.	6.5cm.
16.4cm.	10.5 cm.
3.6cm.	3 dm.

15. Calcula el área de los siguientes rectángulos

Largo	Ancho
18m.	0.3m
100cm.	60cm.
12.3cm.	6.3dm.
6.1cm.	8.5m.
6dm.	3 mm.

16. Completa cada una de las casillas en blanco.

10	$\text{cm}^2 =$	dm^2
8.2	$\text{dm}^2 =$	m^2
54.5	$\text{m}^2 =$	dm^2
5.4	$\text{cm}^2 =$	m^2
16.4	$\text{dm}^2 =$	cm^2
7.2	$\text{m}^2 =$	cm^2

17. Completa cada una de las casillas en blanco.

10	$\text{cm}^2 =$	dm^2
	$\text{dm}^2 = 173.5$	m^2
54.5	$\text{m}^2 =$	dm^2
5.4.	$\text{cm}^2 =$	m^2
	$\text{m}^2 = 65.2$	cm^2
45.5	$\text{m}^2 =$	cm^2

18. Un espejo tiene 4.3 dm. de largo y 40 cm. de alto. ¿Cuántos cm^2 tiene? ¿Cuántos dm^2 tiene?

19. Una piscina tiene 50m. de largo y 20m. de ancho. ¿Cuántos metros cuadrados tiene la piscina?

20. Ordenar de menor a mayor : 25 hm^2 ., 170 m^2 ., 20.5 km^2 .

21. Ordenar de mayor a menor : 4238 dm^2 ., 32 km^2 ., 700 km^2 .

22. Ordenar de menor a mayor : 3 m^2 ., 85 dam^2 ., 250.4 cm^2 .

23. Ordenar de mayor a menor : 5 dm^2 , 5.2 hm^2 ., 4650 m^2 .

24. Elige entre los tres valores siguientes cual corresponde al área de un campo de fútbol.

8250 m^2 1 m^2 10825 km^2

25. Elige entre los tres valores siguientes cual corresponde al área de un campo de baloncesto.

8250 m^2 1 m^2 420 m^2

26. Elige entre los tres valores siguientes cual corresponde al área de una mesa pequeña.

50 dm^2 10 m^2 6.400 m^2

27 Elige entre los tres valores siguientes cual corresponde al área de la cubierta de un libro.

7680 dm^2 1 m^2 396 cm^2

28. Elige entre los tres valores siguientes cual corresponde al área de una carta.

1000 dm^2 1.4 m^2 57.6 cm^2